



Zasilacz UPS CyberPower CPS1000E (TWR; 1000VA)

Indeks: 40167 Producent: CyberPower Kod producenta: CPS1000E

Cena: 1,761.62 zł

Opis

Zasilacz UPS CyberPower CPS1000E (TWR; 1000VA)

Producent: CyberPower

Cechy

- Moc rzeczywista: 700 W
- Funkcje ochrony zasilania: Zabezpieczenie przed przegrzaniem, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Zabezpieczenie przeciw przeladowaniu, Częstotliwość przełączania, Przeladowanie
- Zarządzanie przez stronę www: Nie
- Czas odpowiedzi (typowy): 10 ms
- Topologia UPS: Podwójnej konwersji (online)
- Maksymalna możliwa do konfiguracji moc: 1000 VA
- Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne): 230 V
- Frekwencja wyjściowa: 50/60 Hz
- Liczba faz wyjściowych: 1
- Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia: Tak
- Napięcie operacyjne wejścia (minimalne): 140 V
- Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne): 230 V
- Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne): 300 V
- Awaryjne wyłączenie zasilania: Tak
- Tryby alarmu dźwiękowego: Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia, Usterka, Wymiana baterii, Alarm kiedy pracuje na baterii
- Auto-restart: Tak
- Automatyczna regulacja napięcia (AVR): Tak
- Przebieg falowy: Sinus
- Częstotliwość danych wejściowych: 45/65 Hz
- Regulacja częstotliwości wyjściowej: 50/60 Hz
- Słyszalny alarm: Tak

Konstrukcja

- Diody LED: Zasilanie
- Kolor produktu: Żółty

Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 153 mm
- Szerokość produktu: 208 mm
- Wysokość produktu: 241 mm
- Waga produktu: 8,5 kg

Dane opakowania

- Podręcznik użytkownika: Tak

Porty i interfejsy

- Ilość gniazd sieciowych: 2 x gniazdo sieciowe
- Liczba wyjść typu F: 2
- Typy wyjść AC: Typu F

Bateria

- Napięcie baterii: 12 V
- Pojemność baterii: 200 Ah
- Liczba baterii: 1
- Technologia baterii: Ołowiany (VRLA)
- Akumulatory wymieniane podczas pracy: Tak
- Prąd ładowania: 15 A
- Automatyczny test baterii: Tak

Pozostałe funkcje

- Typ wymagany ochrony wejściowej: 3-biegunowy wyłącznik

Parametry

Kod producenta	CPS1000E
Producent	CyberPower
EAN	4712364141898
Stan	Nowy